

## ■ TAG DER GESUNDHEITSFORSCHUNG

Fast jeder wurde schon einmal direkt oder indirekt über Freunde oder Verwandte mit der schwerwiegenden Diagnose Krebs konfrontiert. Schätzungsweise 220.000 Menschen sterben jährlich in Deutschland an einer bösartigen Tumorerkrankung. Dies zeigt: Krebsforschung ist wichtig!

In den vergangenen Jahren wurden große Fortschritte in der Ursachenforschung und der Prävention, Früherkennung und Behandlung von Krebserkrankungen gemacht. Auf diesen Gebieten findet am Frankfurter Universitätsklinikum eine sehr aktive und erfolgreiche Krebsforschung statt. Die Ergebnisse dieser wissenschaftlichen Arbeit genießen national und auch international hohe Anerkennung.

Gerne möchten wir Ihnen – seien Sie Patient oder Angehöriger, interessierter Laie oder niedergelassener Arzt – am Tag der Gesundheitsforschung unsere Forschungstätigkeit, unsere modernen Therapiemöglichkeiten, unsere medizinischen Einrichtungen und natürlich auch uns persönlich vorstellen. Hierzu haben wir für Sie ein abwechslungsreiches und allgemeinverständliches Programm mit Vorträgen, Aktionen, Ausstellungen, Filmen und Führungen zusammengestellt. Wir freuen uns auf Ihren Besuch!



Klinikum und Fachbereich Medizin der  
Johann Wolfgang Goethe-Universität  
Frankfurt am Main

## ■ WEGBESCHREIBUNG

### Mit der Bahn

Nächstgelegene Stationen sind Haupt- und Südbahnhof. Dort bitte umsteigen in die Straßenbahn:

- vom Hauptbahnhof die Linien 12 oder 21
- vom Südbahnhof aus die Linie 15

Günstigste Haltestelle ist Theodor-Stern-Kai (Haupteingang).

### Mit dem Auto

• via A5: Autobahnausfahrt Frankfurt-Niederrad/Uni-Klinik, Richtung Niederrad/Uni-Klinik, der Beschilderung folgen.

• via A3: Südkreuz Frankfurt, B43/44 Richtung Stadtmitte, am ersten großen Kreisverkehr Richtung Niederrad/Rennbahn/Uni-Klinik, der Beschilderung folgen. Wegen des begrenzten Parkplatzangebots empfehlen wir öffentliche Verkehrsmittel.

### Adresse

Universitätsklinikum Frankfurt am Main  
Theodor-Stern-Kai 7  
60590 Frankfurt



**Tag der Gesundheitsforschung**  
Sonntag, 17. Februar 2008 – 13:00 bis 18:00 Uhr

Detaillierte Informationen und genaue  
Zeitangaben unter:  
[www.tag-der-gesundheitsforschung.de](http://www.tag-der-gesundheitsforschung.de)  
[www.kgu.de](http://www.kgu.de) - Info-Telefon: 069 6301 7368

**Universitätsklinikum  
Frankfurt am Main**



## ■ Einblicke

### Begrüßung

Oberbürgermeisterin Petra Roth

### Aktuelle Entwicklungen in der Krebsforschung

Ärzte und Wissenschaftler stellen Ihnen allgemein verständlich neue und besonders erfolgreiche Ansätze in der Krebsbehandlung vor oder diskutieren mit Ihnen kontroverse Themen.

- Vom Labor ans Krankenbett:  
Wie Forschung den Patienten nutzt
- Dem Krebs auf der Spur: Wie mit schonenden Verfahren Früherkennung gelingt
- Stammzellen:  
Wie körpereigene Zellen Krebs bekämpfen
- Ethik in der Medizin:  
Sind Patienten Versuchskaninchen?
- Was kann jeder tun:  
Möglichkeiten der Krebsvorbeugung?
- Gibt es eine „alternative“ Krebstherapie?
- Kinderwunsch bei geheilten Krebspatienten:  
Ist das möglich?
- Hirntumoren: Spielen Mobiltelefone eine Rolle?

### Forschung sehen und anfassen

Besichtigungen von Großgeräten  
Führungen durch Forschungslabore



## ■ Im Dialog mit Krebsspezialisten

### Was gibt es Neues in der Behandlung häufiger Krebsformen: Vorträge und Diskussion mit Experten

Führende Experten geben einen Überblick über den aktuellen Stand in der Diagnostik und Behandlung häufiger Krebsformen und stehen für Fragen und Diskussion zur Verfügung.

- Leukämie und Lymphknotenkrebs
- Magen-Darm-Krebs
- Brustkrebs
- Prostata- und Harnblasenkrebs
- Krebs bei Kindern und Jugendlichen
- Lungenkrebs
- Hautkrebs
- Mundhöhlenkrebs
- Knochenkrebs
- Hirntumore



## ■ Entdecken und Staunen

### Werden Sie aktiv!

In einer spannenden und vielseitigen Ausstellung erhalten Sie Informationen zu neuen Verfahren in Diagnostik und Behandlung und haben Gelegenheit mit Experten zu sprechen. Selbsthilfegruppen stellen Informationsmaterial vor und stehen für Fragen zur Verfügung. An einigen Ständen besteht auch die Möglichkeit Selbstuntersuchung zu lernen und durchzuführen.

### Aktionen

- Anleitungen zur Selbstuntersuchung der Brust
- Test der Lungenfunktion
- Welcher Fleck muss weg:  
Untersuchung von Leberflecken
- Ihr Blut unter dem Mikroskop
- Helfen durch Knochenmarksspende:  
Information und Typisierungsaktion
- Kochshow – Gesunde Ernährung zur Krebsvorbeugung
- Sprechen Sie mit den Krebsexperten der Uniklinik
- Selbsthilfegruppen stellen sich vor
- Filmvorführungen
- "Lichtblicke" Sibylle Nicolai und Werner Opitz lesen für Krebspatienten
- Gewinnspiel

Die Cafeteria der Klinikums sorgt für Getränke und Snacks.

Medienpartner:



**Kostenlose Kinderbetreuung** in der Kindertagesstätte Unistrolche (3-10 Jahre).